




- Ejercicio Revisión 2 -

- 1) En un nuevo documento, definir tamaño de papel Carta y los siguientes márgenes: superior e inferior de 3cm, izquierdo de 3,5cm y derecho de 1,5cm.
- 2) Ingresar el texto de la página siguiente y aplicar según visualiza: alineación, sangría, viñetas y aspecto (bordes, sombreados, estilos, etc.)
- 3) La letra capital visible en el mismo esta definida en fuente Bahamas, abarca 2 líneas con una distancia desde el texto de 0,5cm. La tabla se encuentra centrada entre los márgenes izquierdo y derecho de la página y presenta el formato que se muestra.
- 4) Definir un encabezado de página para todas las páginas del documento, con el texto "*Ciencia y tecnología*" con alineación centro, en color rojo y con borde inferior doble. Definir un pie de página igualmente para todas las páginas con el texto "☺ *Inventos Uruguayos*" con alineación derecha y en color azul; y a la izquierda, el número de página precedido de la palabra "*Página*" en color verde.
- 5) Insertar una página en blanco al principio del documento en la cual deberá diseñar, valiéndose de las herramientas conocidas, una carátula para este documento, la cual no debe mostrar encabezado ni pie de página.
- 6) Aplicar interlineado doble en todos los párrafos del documento, y 1,5 líneas para las filas de la tabla creada en el mismo.
- 7) Insertar una nota al pie al final de la página en la palabra "*UPA*", utilizando el símbolo  (Wingdings) con el siguiente texto: "Está especialmente diseñada para la producción de agua potable para ciudades y para localidades durante episodios de desastre o de extrema emergencia".
- 8) Agregar al final del documento el siguiente texto respetando las marcas de tabulación establecidas para ello:

Edición especial.....Nº 15..... Asoc. Inventores del Uruguay

1ra a 2cm alineación izquierda, 2da a 6,5cm alineación centro y 3ra a 13cm alineación derecha (respetar relleno punteado).
- 9) Guardar el documento con el nombre Inventos.doc en la carpeta o directorio **raíz** de su disquete y con el nombre Revis2.doc en la carpeta o directorio Control2 del mismo (si no existe, deberá crearlo).
- 10) En el documento Inventos se deberán intercambiar los párrafos (primero y segundo) de lugar. Modificar posteriormente el color de la fuente de los mismos a verde, eliminar el interlineado especificado y definir numeración del tipo romana en los mismos.
- 11) Guardar los cambios efectuados al documento Inventos y sin salir del mismo copiar la tabla de este a un nuevo documento de Word, y en este último, convertir la tabla a texto. Los datos deberán quedar tabulados de manera que sean legibles (redefinir tabulaciones).
- 12) Copiar el formato del título del documento Inventos en lo que ahora sería el título del nuevo documento. Posteriormente guardar el nuevo documento con el nombre Tabula.doc en el directorio Control2 de su disquete.



Fuente Tahoma 24ptos y color blanco, relleno negro

Inventos uruguayos

A pesar de que los uruguayos no estén acostumbrados a que una genialidad sea "Made in Uruguay", cada año se presentan para patentarse mas de 100 inventos nacionales.

Fuente Arial 11ptos, justificado

Fuente Arial 11ptos, justificado, viñeta con posición del texto a 1cm y sangría derecha de 1,5cm e izquierda de 1cm

El proceso inventivo está envuelto en cierto aire de fantasía, sin embargo muchos de los grandes inventos surgen de la casualidad, o de la simple necesidad, de darse maña, de poner ingenio donde algo falta, de la valentía de animarse, de nuestra garra uruguaya, de nuestro sueño de ser grandes, de ser mas, de ser alguien en este inmenso mundo de la tecnología. Gracias a los uruguayos y uruguayas que trabajan en esta área, Uruguay es reconocido a nivel mundial.

Fuente Book Antigua 11ptos, alineación, bordes y sombreado según diseño

ALGUNOS INVENTOS			
<u>Invento</u>	<u>Iventor</u>	<u>Uso</u>	<u>Año</u>
SUN (soy una novedad)	Carlos Caggiani	Calentar líquidos, especialmente agua.	1962
Postre Chaja	Orlando Castellano	Alimento tipo postre.	1927
UPA (planta potabilizadora de agua)	Ejercito y Obras Sanitarias del Estado	Unidad transportable utilizada para la potabilización de agua.	1992

Carlos Caggiani: Era mi intención ponerle sun (como sol en inglés) pero ese nombre ya estaba registrado. Rápidamente, pensé en formar una frase usando las primeras letras en mayúsculas y se me ocurrió el nombre "Soy Una Novedad", el que lógicamente no existía.



Fuente Arial 11ptos, sombreado estilo trama clara color amarillo y justificado

Imagen6b.gif, flotando sobre el texto, ajuste con el texto 0,5cm a la izquierda y tamaño reducido al 50%